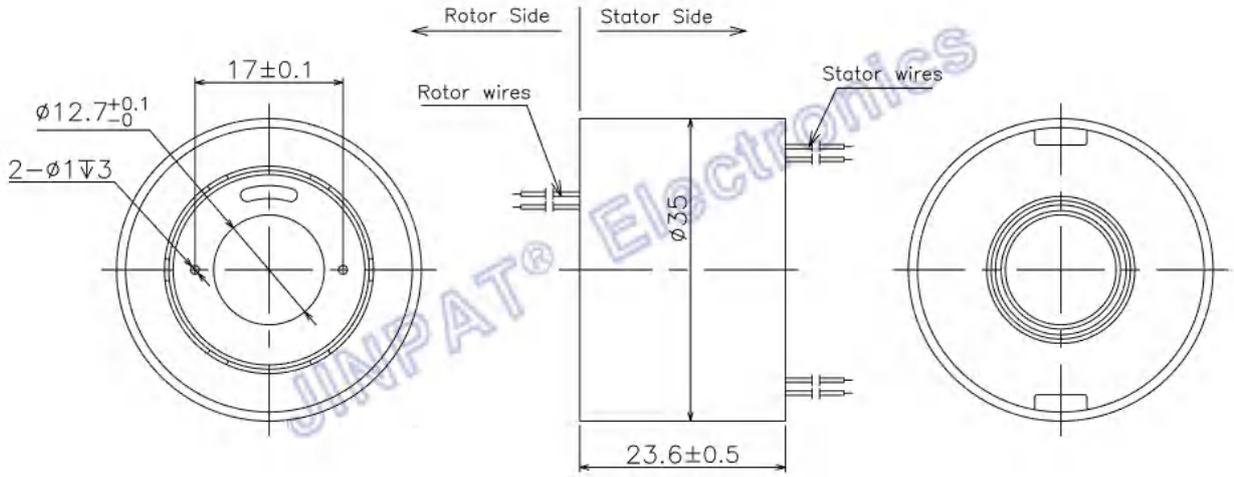




يمكن استخدام حلقة الانزلاق في أي عمل كهروميكانيكي، النظام الذي يتطلب غير المقيد الدوران المستمر أثناء نقل الطاقة أو البيانات من ثابتة إلى هيكل الدورية، تسمى الحلقة المنزلقة أيضاً بالواجهة الكهربائية الدوارة، جامع أو دوار أو تخفيف يمكن لحلقة الانزلاق تحسين أداء النظام من خلال تبسيط العمليات والقضاء على المناطق المعرضة للضرر الأسلاك المتعددية من المفاصل المتحركة.



الإلكترونية والكهربائية			ميكانيكي	
30CKT	المجموع	الدوائر	0 ~ 300 دورة في الدقيقة	سرعة العمل
30x2A	التفاصيل		المعادن الثمينة	مواد الاتصال
240VAC	تصنيف الجهد		سبائك الألومنيوم	مواد الإسكان
500VAC@50Hz (P)	قوة عازلة		الجزء الثابت: 300 مم الدوار: 300 مم	طول سلك الرصاص
$\geq 300M\Omega @ 500VDC$	مقاومة العزل		$\phi 12.7mm$	القطر الداخلي
بيئة			ملاحظات	
20- درجة مئوية ~ +60 درجة مئوية		درجة حرارة العمل	/	IP
$\leq 60\%$ رطوبة نسبية		رطوبة العمل		